

**SB 18 LTX BL I (602360850) Аккумуляторные ударные дрели  
18В; Картон**

№ для заказа 602360850

EAN (Европейский номер товара) 4061792188174



Альтернативное изображение



- Бесщеточная аккумуляторная ударная дрель обеспечивает максимальную мощность в самых сложных условиях применения
- Функция ударного сверления для каменной кладки
- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих шурупов и засверливания на гладких поверхностях
- Precision Stop: электронная моментная муфта повышенной точности для тонкой и сверхточной обработки
- Электронная система защитного отключения: никакой обратной отдачи при блокировке дрели – гарантия высокой защиты пользователя
- Встроенная светодиодная рабочая подсветка с остаточным свечением для оптимального освещения рабочей области
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Комбинируется со всеми аккумуляторными блоками на 18 В и зарядными устройствами брендов CAS: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

## Технические данные

### Характеристики

Тип аккумуляторного блока	Li-Power
Напряжение аккумулятора	18 В
Макс. мягкий крутящий момент	65 Нм
Импульсный момент	65 Нм
Макс. жесткий крутящий момент	130 Нм
Регулируемый крутящий момент	1 - 20 Нм
Ø сверления в каменной	16 мм
Диаметр сверления в стали	13 мм
Ø сверления в мягкой древесине	68 мм
Число оборотов холостого хода	0 - 550 / 0 - 2000 /мин
Макс. число ударов	38000 /мин
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 мм
Вес без аккумуляторного блока	1.8 / 4 кг
Вес с аккумуляторным блоком	2.2 кг

### Вибрация

Сверление металла	2.6 м/с <sup>2</sup>
Погрешность измерения К	1.5 м/с <sup>2</sup>
Ударное сверление в бетоне	16.5 м/с <sup>2</sup>
Погрешность измерения К	1.7 м/с <sup>2</sup>

### Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	92 дБ(А)
Уровень звуковой мощности (LwA)	103 дБ(А)
Погрешность измерения К	3 дБ(А)

## Объем поставки

Быстросажимные сверлильные патроны  
Дополнительная рукоятка  
Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок